## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/013828

Int.Cl <sup>7</sup> C08L59/00, C08K5/25, C08L71/02, C08L83/04						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS SEA	RCHED					
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> C08L, C08K						
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched						
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)						
C. DOCUMENT	S CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
х	WO 2001/005888 Al (Polyplast 25 January, 2001 (25.01.01), Claims; pages 52 to 53, 62 & US 6753363 B	ics Co., Ltd.),	1-18			
X Y	WO 2002/26885 A1 (Ticona GMBH), 04 April, 2002 (04.04.02), Claims; pages 5, 28, 33, 34, 49 & JP 2004-522810 A & US 2003-0162912 A1 & US 2003-0195280 A1		1-4,15-18 5-14			
Y	JP 2001-114762 A (Sumitomo C 24 April, 2001 (24.04.01), Par. Nos. [0023] to [0048] (Family: none)	hemical Co., Ltd.),	5-14			
Further documents are listed in the continuation of Box C.						
"A" document do to be of parti	gories of cited documents: efining the general state of the art which is notconsidered cular relevance	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applic the principle or theory underlying the i	ation but cited to understand nvention			
"E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be				
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed.		considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art  "&" document member of the same patent family				
25 Janu	l completion of the international search tary, 2005 (25.01.05)	Date of mailing of the international sear 08 February, 2005 (				
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer				
Facsimile No. Telephone No. Telephone No.						

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/013828

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the releva	nt passages	Relevant to claim No.
	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant  JP 2001-342362 A (Asahi Denka Kogyo Kabu Kaisha),  14 December, 2001 (14.12.01),  Par. Nos. [0020] to [0038]  (Family: none)		Relevant to claim No.

国際出願番号 PCT/JP2004/013828 国際調査報告 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl 'C08L59/00, C08K5/25, C08L71/02, C08L83/04 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' CO8L, CO8K 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー\* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 X WO 2001/005888 A1 (ポリプラスチックス株式会 1 - 18社) 2001.01.25、特許請求の範囲、第52頁-第53 頁、第62頁 & US 6753363 B X WO 2002/26885 A1 (Ticona GMBH) 1 - 42002.04.04、特許請求の範囲、第5頁、第28頁、第3 15 - 183頁、第34頁、第49頁 & JP 2004-522810 A Y & US 2003 - 0162912 A1 5 - 14X C欄の続きにも文献が列挙されている。 │ │ パテントファミリーに関する別紙を参照。 \* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献(理由を付す) 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 08. 2. 2005 25.01.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 4 J 8215

佐藤 邦彦

電話番号 03-3581-1101 内線 6825

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*		関連する 請求の範囲の番号
N/ - 9 - 4	5/m 文献名 及び 前の間がの 関連するとされ、その関連する間がの表示 & US 2003-0195280 A1	明のマン型のロックは方
Y	JP 2001-114762 A (住友化学工業株式会社) 2001.04.24、【0023】-【0048】 (ファミリーなし)	5-14
Y	JP 2001-342362 A (旭電化工業株式会社) 2001.12.14、【0020】-【0038】 (ファミリーなし)	5-14
		·
		·